# カッターユニット

PM10MCU

このたびはカッターユニット(PM10MCU)をお買い上げいただき誠にありがとうござい ます。カッターユニットはプリンタ内蔵のカッターでカットできない用紙を簡単な操作で カットするための手動カッターです。

本書を良くお読みいただき、正しい取り扱いをお願いいたします。

# ⚠ 注意



カッター刃は絶対に分解しないでください。 カッターの刃でけがをするおそれがあります。

カッター刃は子供の手の届かないところに保管してください。

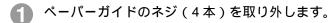
#### 梱包内容の確認

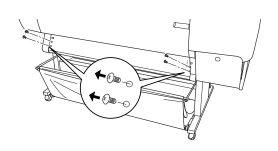
内容物がそろっていること、内容物に損傷がないことをご確認ください。万一、内容物 の不足や損傷がありましたら、お買い上げいただいた販売店までご連絡ください。

カッターユニット

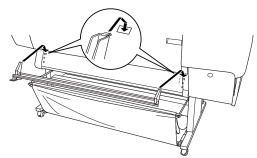


## カッターユニットの取り付け

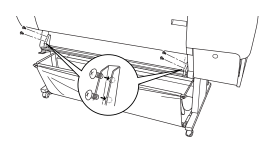




📿 カッターユニットを両手に持ち、フックをプリンタの接続孔にかけます。



① で取り外したネジ(4本)で固定します。



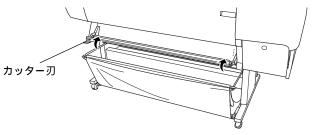
これでカッターユニットの取り付けは終了です。



カッターユニットをプリンタから取り外したときは、必ずネジをペーパーガイドに取り付けておいてください。

### カッターユニットの使用方法

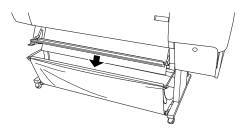
カッター刃を左端に移動し、カッターユニットを手前に持ち上げます。



- 2 印刷終了時に、プリンタの内蔵カッターでロール紙がカットされないように次の設定を行います。
  - プリンタの[用紙選択]スイッチで[ロール紙カッターOFF]を選択します。
  - Windows/Macintosh プリンタドライバの[自動カッター]の設定をオフにします。

(プリンタドライバの設定が優先されます。)

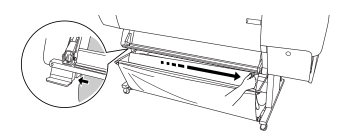
印刷を実行します。 カッターユニットの下をロール紙が通過していることを確認します。



- 4 印刷が終了したら、プリンタの[カット/排紙]スイッチを押します。 印刷結果の後端がペーパーガイドの先端(カッターユニットのカット位置)まで 紙送りされます。[用紙送り]スイッチでカット位置を調整することもできます。
- カッターユニットを下に倒します。



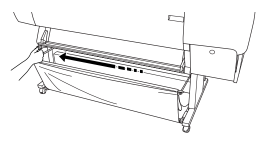
6 カッター刃を左側から右側に移動させて用紙をカットします。 このときロール紙の左端をカッター刃の溝に差し込むようにします。





ロール紙がセットされていない状態で、カッター刃を左側から右側に移動させないでください。 カッター刃の寿命が短くなります。

カッター刃を右側から左側に戻します。

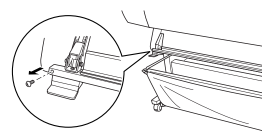


8 プリンタの [ 印刷可 ] スイッチを押します。 印刷開始位置までロール紙が戻ります。 これでロール紙のカットは終了です。

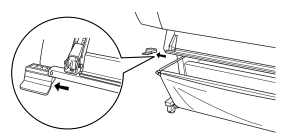
### カッター替え刃の交換

カッター刃の切れぐあいが悪くなってきたら、カッター刃を交換してください。 カッター刃には、オプションのカッターユニット替え刃(型番:PM10MCUB)をご使 用ください。

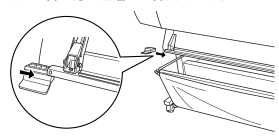
カッターユニットの左端のネジを外します。



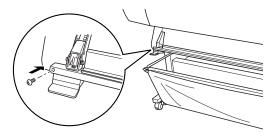
カッター刃を左端に移動させて外します。



新しいカッター替え刃を左端から挿入します。



4 カッターユニットの左端のネジを締めます。



これでカッター替え刃の交換は終了です。